09/763365

Cla	aim					Da	te	_		_	
	1										
Final	Original										
LL.	1	-	├	-	-					-	
	1	$\vdash$	┼─	-	-	├	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-
	В	$\vdash$		-	-	<del>                                     </del>	-	-		-	-
	4	-	$\vdash$	1-	-	-	-	-			
	5	T		$\vdash$						Γ	
	6										
	7					_				L	
	8	_	<u> </u>		L		_	_	_	_	ļ
	9	_	igspace			١	_		_		<u> </u>
	0	_	<del> </del>	L.	├-				_		<u> </u>
_		-	├	-	╢	-	-	-	-	-	<u> </u>
	12 13	-	├	$\vdash$	-	-	-	-	├─	-	-
-	11	-	├	-	-		-	-	-		-
	14 15 16	-	╁╴		-	-	<del> -</del>	-	<u> </u>	-	<del>  -</del>
	16		_		-	-	r			_	
(	17										
	18										
	10 20 TO (2) 20										
	20										Ĺ
	2										
	22		_		_		ļ				L
	28				ļ		<u> </u>		l	_	<u> </u>
	24 25 27		_		_		-	_			_
$\dashv$	20	-			-		-				_
╌┤	27			-			-				-
$\dashv$	27 23	-			-			-	_		
_	<b>2</b> 9										
	30										
	33										
	32										
$\Box$	33				_						
_	34				_		_	_	_	_	_
	35 36	_		5-5-1		Н		3.53			H
$\dashv$	37	-		$\vdash$	-		_				-
	38	-				$\vdash$	-		-	-	-
-	39				-	_	-	_	_	_	-
	40	Н			-						
	41										
	42										
一	43										
	44										
	45										
	46										Ĺ
	47								L_		
	48				_					_	_
_	49		<u> </u>								ļ
- 1	50				l i			l i	L	L	

Claim		Date									
Final	Original										
ίĒ				ļ	ļ	<u> </u>		ļ	_	<u> </u>	-
	51		L	<u> </u>	<u> </u>						L
	52						ļ	<u> </u>		_	L
	53		ļ	_				L_			L
	54		ļ		ļ		ļ	,			L
	55	_			<u> </u>	-		<u> </u>		_	$\vdash$
	56 57		<u> </u>	-			-	}	-		-
	58	_	<u> </u>	ļ						<u> </u>	-
_	59			-		-		-			L
	60	-	-	-		-	-		-	-	-
	61	_	-	-					$\vdash$		-
	62		┝		-	-	-	-	$\vdash$	-	┝
	63		-	-	-	-		-	<u> </u>		-
-	64			-	-	_	-				-
$\dashv$	65		-	-	<u> </u>	$\vdash$		-	-	-	-
$\dashv$	66	-		<del> </del>		<del>                                     </del>	-	-		П	H
	67	-		-			_				-
$\neg$	68	-	<u> </u>	-					<b></b>		_
	69	_		-	<del> </del>						
_	70		1	_							-
$\dashv$	71			-		-	-				-
	72			┢							_
_	73			<b>!</b>							_
	74					.,					_
	75										
	76										
	77										
Š	78										
	79										L
	80										L
	81			_	_						L
_	82			<u> </u>					_		L
_	83			<u> </u>		<u>_</u>				<u> </u>	L
_	84			<u> </u>	$\vdash$					_	L
_	85 86	= 40	_	_					<u> </u>	_	H
_	86		_	-				-	H		1
Н	87 88		_	-	-			<b> </b>		-	$\vdash$
	89		H	├-	-	-	-	-		-	┝
-	90	_	<u> </u>	-	$\vdash$			-	$\vdash$	-	$\vdash$
			ric fi		-	-	_		_		-
	91			-	_				-	_	-
_	92		<u> </u>		-				_	-	H
	93		<u> </u>	<del> </del>	-				$\vdash$		┞
	94		<u> </u>	-	-		_		-		$\vdash$
_	95			-	-			<u> </u>	-	├	-
	96		<u> </u>		-	<u> </u>		$\vdash$	-		$\vdash$
	97 98		-	-	-	H	-	ļ	-	-	-
	99		-	-	-	-		-		├	$\vdash$
	100	_	-	H			-		-		┝
	, , ,		i	1	L_			l			

	$\sim$		<u> </u>							
Claim					Da	te				
		Γ		Γ_			Γ.	_	_	Г
Final		1					1			
Final	1	}	1		1				1	1
	+			<u>  ``</u>		<u> </u>		L.	Ŀ	L
10		_	<u>_</u>							]
102	2	1								
100									_	_
10		┼	-		-					
100		<del> </del>		<u> </u>		-		-		
		<del> </del>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		-
106			_						L	L
107	1			_					_	
106										
109	T		-	_					_	
110		-	-		H			<del> </del>	<del>                                     </del>	-
111		-			⊢	-		├		-
	-	ــ	Ŀ	_	L			ļ		
112					<u> </u>			L_		L_
113	1	L	L	L		L		L		L
114	4									
115		1	<u> </u>				-			
116		-	-		$\vdash$	$\vdash$			<del>                                     </del>	$\vdash$
		-	-	-		-				<u> </u>
117			_	_						_
118	-									
119										
120		$\top$								
$\perp \perp$		-	-	-		-		-	-	⊢
12		<b>├</b> —	-	_	_	-		-		-
122		ļ							, CO	
123								17.5		
124										
125	:			,						
126		1	-	-2-	_					
127		╁╾	<u> </u>	_	-	-	_	_	-	_
			-						<u> </u>	
128	_	ļ_	_							_
129		<u>L</u>								_
130		l								
13										
132	<u> </u>									
133		╁┈	-		-					_
13		-	-	-			Н		-	<del>                                     </del>
		<del> </del> —		<del> </del>		-	$\vdash$			
13		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь	_	H	<u> </u>
130		1_	_	<u> </u>			Ш		_	_
137	1			L	L					
138		Γ								
139		1			Г	<u> </u>				
	+	1-		-	-	<del>                                     </del>				_
140		<del> </del>		<u> </u>						<del></del>
14		L			L					
14	4			L	L	L	$\lfloor _{-}  floor$			
143		Π				Г	П			
144		1			<del>                                     </del>			$\vdash \sqcap$		
		1-		$\vdash$		-			-	-
145		<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	├	├—			H	
146		<u>L</u>		<u> </u>		_	ļ		Щ.	<u> </u>
147	1	1			_	L				
148	3	Π								
149	+	1				Γ	П			
150	1-	-	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\neg$		
110	1	1	نـــا	L			اــــا			